

## Resistenze

R1	.	.	.	.	.	40	chiloohm
R2	.	.	.	.	.	3,5	ohm
R3	.	.	.	.	.	2,2	ohm
R4	.	.	.	.	.	90	chiloohm
R5	.	.	.	.	.	18	chiloohm
R6	.	.	.	.	.	2,2	ohm
R7	.	.	.	.	.	1	chiloohm
R8	.	.	.	.	.	200	chiloohm
R9	.	.	.	.	.	5,6	ohm
R10	.	.	.	.	.	28	chiloohm
R11	.	.	.	.	.	4	chiloohm
R12	.	.	.	.	.	1	chiloohm
R13	.	.	.	.	.	200	chiloohm
R14	.	.	.	.	.	4,5	ohm
R15	.	.	.	.	.	100	chiloohm
R16	.	.	.	.	.	10	chiloohm
R17	.	.	.	.	.	3,5	ohm

## Condensatori

C1	.	.	.	.	.	3 000	pF
C2	.	.	.	.	.	10 000	pF
C3	.	.	.	.	.	5	pF
C4	.	.	.	.	.	5	pF
C5	.	.	.	.	.	40 000	pF
C6	.	.	.	.	.	10 000	pF
C7	.	.	.	.	.	10 000	pF
C8	.	.	.	.	.	5 000	pF
C9	.	.	.	.	.	20 000	pF
C10	.	.	.	.	.	10 $\mu$ F	3 VL
C11	.	.	.	.	.	10 $\mu$ F	3 VL
C12	.	.	.	.	.	10 $\mu$ F	3 VL
C13	.	.	.	.	.	10 $\mu$ F	3 VL
C14	.	.	.	.	.	10 $\mu$ F	3 VL
C15	.	.	.	.	.	50 $\mu$ F	9 VL